Index of Claims



Application/Control No.

10/658,939

Date

Examiner

Isiaka O. Akanbi

Applicant(s)/Patent under Reexamination

GILA ET AL.

Art Unit

2877

	√	Rejected
i	=	Allowed

-	(Through numeral) Cancelled
÷	Restricted

Claim

N	Non-Elected
ı	Interference

A	Appeal
0	Objected

Cla	Date									
		1	П	Т	П	T	Т	T-	Т	П
Final	Original	5/16/06								
	1	1					1	\vdash		T
	2	V			П	1	1			
	3	1		Т						T
	1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24 25	1			Т	1	1	T	厂	T
	5	1				\top			T	Г
	6	V						T	T	
	7	V					✝	T		Г
	8				\vdash	T				T
	9	1				\vdash		T	T	Г
	10	1						T		
	11	V	Г	T		T				
	12	V		Γ	Г	\vdash				
	13	V								
	14	1		Г		Τ	—			
	15	1			Г	Π				
	16	1								
	17	1			П					
	18	1		Г		İ				
	19	1							1	
	20	V		\vdash	Г			\vdash		
	21		_			Τ	Г	ĺ		
	22	1		_		T				
	23	1		Г	Г	╅			m	
	24	1				T		Т		
	25	1				Π		\vdash		
	26	V				Г				
	27	1				Г				
	26 27 28 29 30 31 32 33	077777777777777777777777777777777777777								
	29	1		Г		Г		Т		
	30	1				Г				
	31	V								
	32	1					Г			
	33	7								
	34	1								
	35	7								
	36	V								
	37	0 >								
	38	V								
	39	7								
	40	0								
	41	0								
	42	0								
	43	1						\Box		
	44	7								
	45									
	46									
]	47									
	48									
	49									
T	50									

The color of the	-		├	_	_		741	~ -	_	_	_	4	<u> </u>	41111	_	_			201	-			_
S2		Original	5/16/06										Final	Original									
S2		1	1	_	1	T		╁╴	\vdash	_	<u> </u>	1		51	Н			-	\vdash		\vdash		H
3 V V S S S S S S S S		2					f	İ	1	1		1		52				_	-	_			\sqcap
4 V		3	1		T		T	i –				1		53					_	_		П	\Box
5 V		4	1	_		T	┢	ļ		┢		1		54						\vdash			\sqcap
S6		5				Г	Г	\vdash			\vdash	1		55		П				\vdash	_		Н
S		6		\vdash			Т			T	Т	1						-					П
S		7						⇈	Т	Н	┢	1		57		\neg		_	_	-		П	\vdash
9 V		8							 			1		58		\neg					-		\sqcap
10 V		9	1		_					_		1		59			_				_		П
11		10	1		Г				\vdash	_	 	1		60							_		П
12 V		11		_	<u> </u>	Г								61								П	·
13 V		12			Γ	Г								62							_	П	П
14		13	1											63									П
15		_14	1									i		64									\Box
16		15									Г	i		65									
17		16	1						_					66									
18		17												67								\neg	
19		18												68									
20		19	1									1		69									\neg
21														70	\neg								
23 \(\)		21	0											71								ヿ	
23		22	1											72								\neg	
24 \(\sqrt{1} \)		23												73		\neg						T	\neg
26	_	24	1											74		П							
26		25	1											75								\neg	
28 √ 78 29 √ 79 30 √ 80 31 √ 81 32 √ 82 33 √ 83 34 √ 84 35 √ 86 37 0 87 38 √ 88 39 √ 89 40 0 90 41 0 91 42 0 92 43 √ 94 44 √ 94 45 96 96 47 97 98 49 99 99	_	26	V				П							76									
29	\perp	27	1																			\neg	
30	_	28	1											78									
31 \(\)	_	29	√											79									
32 \land	_	30	1											80									
33 \forall	_	31							Ш					81									
34 √ 35 √ 36 √ 37 O 38 √ 39 √ 40 O 41 O 42 O 43 √ 44 √ 45 93 46 96 47 97 48 99 49 99	_	32	٧																				
35 \(\)	_													83								\Box	
36 \(\)	4			_										84	_	_		_		_			\Box
37 O 87 88	4	35	<u>۷</u>	_										85	\perp		_	_		_		_	_
38 √ 39 √ 40 O 41 O 42 O 43 √ 44 √ 45 94 46 96 47 97 48 98 49 99	4	36		_					_					86	4	_	_	_		\Box		\sqcup	_
39 \(\)	-1		위											87	_	4	_	_	_			\dashv	_
40 0 90 41 0 91 42 0 92 43 √ 93 44 √ 94 45 95 46 96 47 97 48 98 49 99	\dashv	38	4		_					_				88	_	_	_	_	_	_	_	_	_
41 0 91 42 0 92 43 √ 93 44 √ 94 45 95 46 96 47 97 48 98 49 99	\dashv	39				_			_					89	_	_	4			_	_	_	_
42 O	-	40	읬	_	_	_				_				90	_	_	_			_	_	_	_
43 V	\dashv	41	쒸			_			_					91	_	_	_	_	_	_	_	\dashv	_
44 √ 45 95 46 96 47 97 48 98 49 99	4		쒸	_	_	-				_	_			92	-	_	_		-1	_	4	\dashv	_
45 95 46 96 47 97 48 98 49 99	\dashv			-	\Box		_	-	-							_	4	_	_	_		\dashv	_
46 96 47 97 48 98 49 99	+		~			-	-		\dashv	-					_	_	_	_	_	_	_	_	_
47 97 48 98 49 99	\dashv				-	-			_	\dashv					_	4	_	_	_	_		_	_
48 98 49 99	-+		\dashv		-	\dashv				-	_	ŀ			_	-	4	_	-				4
49 99	\dashv		\dashv		-		_		-						_		4	4		_			_
	+	40		-	-	-	\dashv	\dashv				ŀ			-	-	_	-		-	_	_	_
100	+	50	\dashv	-	\dashv	-	-				_	- }			+	-	-	\dashv	_			\dashv	
		30							!			Į		100	1		_1						

CI	aim		-	-		Dat	<u>—</u>			
			1	Г			Ī	Π	Ι	П
-	Original									
Final	<u>:</u>		l							1 4
۳.	ŏ								1	1 1
	l .	ļ	<u> </u>	┞	<u> </u>	 _	_	┡	上	Ш
	101	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>	_	丄	┖	Ш
	102	L.,	<u> </u>			L	L	乚	L	$oxed{oxed}$
	103		<u></u>			Ĺ				
	101 102 103 104 105 106	-				Γ	Г			\Box
	105		Π	Π			Г		Г	П
	106		Г							\vdash
	107 108 109	Т				\vdash		T	_	H
	108		Н	 	†	\vdash	-	-	\vdash	Н
	109	_	Ι-	╁─	\vdash	\vdash	┢	┢	⊢	Н
	110	\vdash	-	⊢	┝	⊢	├-	⊢	⊢	\vdash
	111	-	⊢	⊢		┝	⊢	⊢	-	Н
	112	-	⊢	┢	├-	-	⊢	-	-	Н
	112		\vdash	\vdash	-	-	\vdash	\vdash		$\vdash \vdash$
	113	\vdash	-		\vdash	⊢	├	\vdash	├	\vdash
	114	<u> </u>		-	 	<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>	Ш
	115	<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>	L	<u> </u>	_	_	Ш
	116	_				L	<u> </u>		_	
	110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126	L_	<u> </u>	_		L_		<u> </u>	_	
	118		L			<u> </u>				Ш
	119								_	
	120									
	121									
	122									П
	123					П				П
	124									П
•	125	_		\vdash				1	Г	
	126									П
-	127 128 129 130 131		_	\vdash						\vdash
	128			\vdash	_	\vdash		\vdash	_	\vdash
	129			Н	_	\vdash	\vdash	┢	_	
	130			\vdash	_	-		H	_	
	131	_		\vdash	_	-		\vdash	-	\vdash
	132	_	H	\vdash	-	\vdash	\vdash	-	H	Н
	132 133		H	\vdash	-	\vdash		├-		\vdash
	134		\vdash	\vdash	-	-			<u> </u>	Н
	125		-	\vdash	-	\vdash	_	-	\vdash	-
-	135		\vdash	-	_	\vdash	-	\vdash	\vdash	Н
	135 136 137		\vdash	\vdash		\vdash		<u> </u>	<u> </u>	Ш
	13/			<u> </u>	_	Ш		_	\vdash	Ш
	138 139		\vdash	Н	_	_		<u> </u>	-	Ш
	139		Ш	Ш		\vdash		\sqcup	Щ	Ш
	140 141			Ш		Щ		\vdash	_	Ш
	141		Ш			L		\sqcup	Щ	Ш
	142		Ш			Ш			Щ	
	143			Ш						Ш
	144									
	145									
T	146									
	147						-			\Box
	148									\sqcap
	149				\neg			\vdash	\Box	\dashv
-+	150	\neg		\dashv		-1		-	\dashv	\dashv
					_				_	